



Bocado de Polo y Pato-Martín Hardoy®

Recomendaciones:

El Bocado de Polo y Pato Martín Hardoy® se recomienda para trabajar caballos rígidos o duros. Debido a la opción de prender las riendas de las argollas superiores o inferiores sirve para amansar y enfrenar, completando todo el proceso de doma con la misma embocadura. Evita cabezazos y mejora a los caballos rígidos.

Debido al sistema de pata/argolla soldada perpendicular a la boca, este freno es especialmente recomendado para pechar, trabajar con vacas, jugar al polo o jugar al pato, pues mantiene una buena acción de palanca al tiempo que defiende la boca de golpes contra los animales.

Composición:

Esta realizado en hierro cincado. Con el tiempo el cinc desaparecerá y el hierro se terminará oxidando. El óxido de hierro es una sal que estimula la salivación y movimientos de la lengua. Esto suaviza los cuellos.

Presentación:

Cada caja se entrega con una unidad con barbada de cadena semi-plana colocada, con más una barbada de polipropileno suelta y un manual de instrucciones y sugerencias.

Debido a las diferentes condiciones climáticas de los depósitos, es posible que se encuentre en el freno nuevo, pequeñas porciones oxidadas. Esto es normal pues una de las condiciones favorables de la embocadura es la producción de óxido.

Observaciones:

Los frenos tienen patas largas y los bocados en general no. Esta es la razón por lo que hemos denominado bocado a nuestro modelo. Sin embargo existen frenos con patas muy cortas y hay cientos de formas diferentes de bocados.

Los principios básicos a considerar con las embocaduras son los siguientes:

*A-Cuanto más fino el hierro que se apoya sobre la encía, más severa la acción del mismo, pues se incrementa la presión. Esta embocadura tiene un **bocado plano** que reduce la presión sobre la encía y por ello es más cómodo; en consecuencia los animales pelean menos.*

*B-La lengua del caballo ocupa todo el espacio de la boca y por lo tanto los frenos con bocado recto la presionan mucho. Esta incomodidad hace que los animales lleven la lengua hacia atrás para que la presión sea menor en el extremo más fino de la misma. Algunos llegan a pasarla por encima del hierro. Este freno tiene el **bocado curvo** para aumentar el espacio de descanso de la lengua. **Su coscoja** estimula al animal a usar la lengua debajo del mismo. Esto ayuda a relajar el cuello.*

C-Cuando un animal lleva la lengua hacia atrás se reduce la entrada de aire a los pulmones. La presión de la lengua sobre la laringe modifica su diámetro y por ello, es normal que algunos en esas condiciones se ahoguen o que se vea reducida su resistencia y rendimiento en ejercicios prolongados. Este bocado reduce estos efectos.

*D-Para evitar que los animales saquen la lengua por encima de la embocadura, muchos frenos tienen puentes (también conocidos como muesos o desvenos). Cuando la barbada posterior no se ajusta correctamente esta parte de los frenos se eleva dentro de la boca y golpea el paladar, produciendo molestos cabeceos como reacción al golpe que reciben. Esta es la razón por la que **este freno no lleva puente**.*

*E-Muchos animales elevan la cabeza debido a la acción y dolor que producen ciertas barbadas de alambre, tiento endurecido, cadena fina o de eslabones en cruz. Este freno se presenta con una **cadena**, que al ajustarse correctamente, **queda semi-plana** y por ello reduce la molestia sobre el maxilar inferior. En animales extremadamente sensibles o lastimados en esa zona, se podrá utilizar **la barbada de polipropileno** que se adjunta en la caja para reducir los efectos dolorosos que pueda provocar la cadena, de manera de mejorar el contacto.*

F-Los frenos rígidos, con las patas soldadas al bocado, no permiten un buen trabajo lateral. Este bocado permite el trabajo lateral e individual de espaldas caídas, grupas derribadas o desbalance gracias al eje de rotación individual de las patas.

G- Los frenos que tienen sola argollas en el extremo de largas patas, pueden producir una sobre flexión cuando los animales son muy suaves. Esto impide el uso correcto de sus posteriores.

Este bocado brinda la posibilidad de utilizar las argollas superiores del bocado en los animales en doma o en aquellos que se sobre- flexionan y las argollas inferiores para los que tienden a elevar la cabeza o son más duros pero en ambos casos evita la sobre-flexión.

Al domar caballos nuevos se utilizan las argollas superiores y al finalizar la doma se los manejará desde las argollas inferiores. Por ello sirve para ambos procesos.

H-La forma de media luna de este bocado, evita que el mismo se desplace dentro de la boca cuando trabajamos con una sola rienda tirando a los costados pues traba su desplazamiento contra el maxilar. Algo típico de los filetes y bridones. Esto evita que la lengua se lastime cuando el hierro de la embocadura la lleva contra las puntas de las muelas; principal causante de cortes de la misma.

Modo de uso:

Como acostumbrar caballos enfrenados: *Se recomienda colocar el bocado y luego montar para andar al paso dentro de un corral. Cuando el animal camina relajado, con poco o nada de contacto sobre las riendas, se comenzará a acortar la marcha tirando suavemente de las mismas y utilizando las piernas para que no se detenga. La mano debe estar quieta, preferiblemente sobre la cabecera de la montura. Cuando el caballo acorta su paso y baja la cabeza, se entregan las riendas y se vuelve a dejarlos caminar libremente. Lentamente se exigirán mayor cantidad de pasos con la cabeza baja, siempre exigiendo al posterior que avance con nuestras piernas, hasta que sea posible mantener al animal unido durante varios pasos. Solo entonces le entregaremos las riendas.*

El mismo ejercicio se repite al trote. Primero se andará al trote largo y luego al trote más corto posible, esperando que el animal baje la cabeza y se una, conservando la mano quieta. Si cae al paso o frena, será un síntoma de que UD. habrá tirado mucho de las riendas o habrá usado poco las piernas.

Finalmente se anda al galope largo y luego al galope corto.

Estos ejercicios llamados “Medias Paradas” ayudan al caballo a adaptarse a la embocadura suavemente sin ponerse rígido y sin levantar la cabeza debido a tirones.

Si estos ejercicios no funcionan con su caballo enfrenado y Ud. nota que siguen los problemas será por falta de doma o trabajo. Le recomendamos entonces que utilice los pasos que se recomiendan para acostumbrar animales que nunca han usado una embocadura.

Acostumbrar caballos que no han usado frenos: *En animales nuevos de doma, que no conocen embocaduras, y en los viciosos (disparadores, cabeceadores o corcoveadores) se recomienda la siguiente secuencia de trabajo.*

1-Atar la rienda de atar derecha (o una común) a la argolla superior del freno y a la argolla de la cincha del mismo lado. Hacer girar el caballo a mano derecha dentro del corral. Se deberá tener cuidado de no exagerar al acortar la rienda, vigilando que el frente de la cabeza no se pase hacia atrás de la línea vertical que queda perpendicular al piso. Cuando el caballo cierre la boca y trabaje cómodamente se puede cambiar el ejercicio.



2-Cuando cierran la boca en el ejercicio anterior, se procede a hacer girar al caballo hacia el lado derecho mientras se deja la rienda atada del lado izquierdo. Nuevamente cerrarán la boca cuando se encuentren cómodos y se puede pasar al ejercicio siguiente.



3- Luego de cerrar la boca se ata una rienda del lado derecho a la argolla superior del freno y la argolla de la cincha del mismo lado. Atado de esta forma se hace girar el caballo a mano derecha dentro del corral. Se deberá tener cuidado de no exagerar al acortar las riendas, vigilando que el frente de la cabeza no se pase hacia atrás de la línea vertical perpendicular al piso.



4- Cuando cierran la boca en el ejercicio anterior, se procede a hacer girar al caballo el lado izquierdo mientras se deja la rienda atada del lado derecho. Nuevamente cerrarán la boca cuando se encuentren cómodos y se puede pasar al ejercicio siguiente.



5-La secuencia de trabajo termina atando una rienda en ambos lados para que el animal trabaje recto con la nuca flexionada. Se deberá vigilar que no lleven la cabeza hacia atrás sobrepasando la vertical.



6-Todos los ejercicios se deben hacer al paso. Se repiten al trote, solamente cuando hayan cerrado la boca. En el final del trabajo, se puede pedir el galope en todas las posiciones.

7-Todos los ejercicios se repiten elevando poco a poco y conforme avanza el trabajo, la atadura de las riendas a una argolla más alta que la inicial sobre la cincha. Finalmente se hará lo mismo atando a la parte superior de la montura, que es desde donde se tomarán las riendas al montar. Esto hace que los animales eleven el cuello y bajen la cabeza mientras comienzan a entrar los posteriores debajo de la masa del cuerpo. Será el comienzo de la reunión.



8-Cuando los animales cierran la boca en todos los ejercicios estarán listos para ser trabajados directamente con las Riendas prendidas de las argollas superiores. Se demorará aproximadamente unos 7 a 10 días de trabajo. Esto es realmente muy poco comparado con el tiempo total del proceso de doma.

9-Cuando en los trabajos montado, los animales ya no pelean la boca o las riendas trabajando de las argollas superiores, se podrán cambiar las riendas a las argollas inferiores para que el contacto sea aún más suave.

10-Al iniciar el proceso de acostumbramiento al freno con potros jóvenes, es conveniente atar las riendas bajas pues así el caballo baja su cabeza y muscula su lomo.

11-Todos los pasos anteriores reemplazan lo que durante años se llamó “La tirada de la Boca”. El sistema ahora recomendado garantiza óptimos resultados sin lastimar al animal.

Recomendaciones:

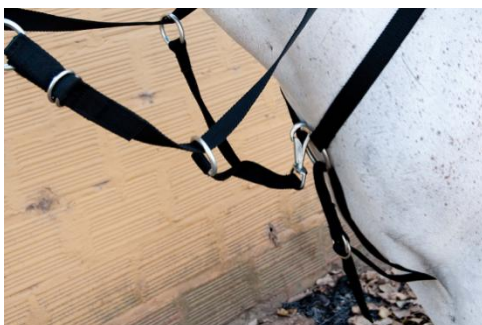
1-Para colocar la embocadura en la boca ponga un dedo en la comisura de los labios de manera de lograr que el animal abra su boca para no golpear los dientes al colocarlo.

2-La barbada posterior ha de estar ajustada de forma tal que cuando se tire de las riendas y esta se apoye a la pera del animal, las patas queden perpendiculares a la boca.

3-Cuando se prenden las riendas de las argollas inferiores de las patas, los animales tenderán a flexionar la nuca bajando la cabeza. Se recomienda esta posición cuando el jinete maneja con las

manos altas o en animales acostumbrados a elevar la cabeza. El contacto y las indicaciones deben ser muy suaves en esta posición pues la palanca que se ejerce con la barbada aumenta la acción.

4-Cuando se prenden las riendas de las argollas superiores de las patas, los animales tenderán a elevar la cabeza si se maneja con las manos altas. Para evitarlo, el jinete deberá mantener sus manos bajas o bien deberá usar una martingala que lleve la presión de las riendas hacia abajo.



Precauciones:

Entre los tres años y medio y los cuatro años, a los caballos machos les nace el colmillo inferior. Durante este tiempo y hasta que la encía se normalice y vuelva a su tonalidad rosada se recomienda no utilizar embocaduras. De hacerlo, es posible que a su animal la aparezcan problemas en la conducción que nunca tuvo pues peleará por esa molestia. Recomendamos durante ese tiempo el uso de un hackamore o del bozal de conducción **Martín Hardoy**.

Todos los tirones violentos producen reacciones violentas. Si un caballo no frena correctamente, enséñele a hacerlo suavemente. Hay métodos simples para lograrlo.

Quedarse afirmado a las riendas es el peor sistema para frenar un animal si es rígido o duro. Cuando no tenemos buen control se recomienda tirar de una sola rienda dando muchos pequeños tirones sobre la boca, aflojando intermitentemente. De esta forma los animales no podrán utilizar la fuerza que tienen en su cuello y/o quijadas para defenderse.

En los animales muy blandos o nuevos, es conveniente subir el freno dentro de la boca para que duela menos y trabaje mejor. Se evita así que no pasen la lengua por encima del hierro. En esta posición la comisura de los labios mostrará una sonrisa muy evidente.

Recomendamos no atar los animales a los alambres con las riendas, cuando estas están prendidas del freno. Si se asustan podrían lastimarse la lengua o las encías.

Si la cabezada no permite elevar la embocadura correctamente dentro de la boca, recomendamos cambiarla, pues el bocado no trabajará correctamente.

No utilice frenos torcidos o gastados en la boca de sus animales pues esto puede generar reacciones violentas en ellos.

La Barbada

Muchos animales no soportan la presión de la barbada de cadena sobre las quijadas. El dolor que sienten allí es el que produce que eleven la cabeza y la saquen de posición cuando este es el problema.

Si Ud. ha probado los métodos que recomendamos más arriba para acostumbrar a su caballo a la embocadura y nota que el problema subsiste, le recomendamos cambiar la barbada de cadena por la que se adjunta con la embocadura, que es de polipropileno.

Los cambios se sienten de inmediato cuando se vuelve al trabajo, luego de unos pocos minutos de acostumbramiento.

Siga los siguientes pasos para colocar la barbada de polipropileno.



Estamos para ayudarlo a disfrutar de sus caballos.

Ud. puede consultarnos en nuestra página web www.martinhardoy.com